

Secretaría de Comunicaciones y Transportes
Coordinación General de Planeación y Centros SCT

POBLACIÓN 1 658 210 hab

Para mayor información de la Infraestructura del Sector en el Estado diríjase al Centro SCT ubicado en
Calle 35 No. 148, Colonia Pencanchet, C.P. 97121, Mérida Yucatán.

Tabla de Distribución Arquimédica Para obtener la distribución arquimédica correspondiente a cada una de las células, se calcula el coeficiente de asociación λ para cada una de ellas, considerando la hipótesis de independencia entre las variables. El coeficiente de asociación λ se calcula como $\lambda = \frac{1}{2} \left(\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^n \frac{1}{\lambda_{ij}} \right)$, donde λ_{ij} es la probabilidad de que un individuo pertenezca a la categoría i de la variable X y a la categoría j de la variable Y .



1. Chile-Rusia
2. Colombia-Bélico
3. Canadá
4. Corea del Sur
5. Alemania
6. España
7. Italia
8. México
9. Estados Unidos
10. Portugal
11. Francia
12. Reino Unido
13. Australia
14. Suiza
15. Brasil
16. Argentina
17. Perú
18. Colombia
19. Chile
20. Venezuela

1	53	19	140	140	16,27	12	15
2	11	226	11	11	13,33	13	18
3	10	10	10	10	10,00	14	16
4	12	13	16	13	13,33	15	17
5	17	16	16	17	16,67	16	18
6	15	16	16	15	15,56	17	19
7	16	17	16	16	16,00	18	20
8	17	18	17	17	17,00	19	21
9	18	19	18	18	18,00	20	22
10	19	20	19	19	19,00	21	23
11	20	21	20	20	20,00	22	24
12	21	22	21	21	21,00	23	25
13	22	23	22	22	22,00	24	26
14	23	24	23	23	23,00	25	27
15	24	25	24	24	24,00	26	28
16	25	26	25	25	25,00	27	29
17	26	27	26	26	26,00	28	30
18	27	28	27	27	27,00	29	31
19	28	29	28	28	28,00	30	32
20	29	30	29	29	29,00	31	33
21	30	31	30	30	30,00	32	34
22	31	32	31	31	31,00	33	35
23	32	33	32	32	32,00	34	36
24	33	34	33	33	33,00	35	37
25	34	35	34	34	34,00	36	38
26	35	36	35	35	35,00	37	39
27	36	37	36	36	36,00	38	40
28	37	38	37	37	37,00	39	41
29	38	39	38	38	38,00	40	42
30	39	40	39	39	39,00	41	43
31	40	41	40	40	40,00	42	44
32	41	42	41	41	41,00	43	45
33	42	43	42	42	42,00	44	46
34	43	44	43	43	43,00	45	47
35	44	45	44	44	44,00	46	48
36	45	46	45	45	45,00	47	49
37	46	47	46	46	46,00	48	50
38	47	48	47	47	47,00	49	51
39	48	49	48	48	48,00	50	52
40	49	50	49	49	49,00	51	53
41	50	51	50	50	50,00	52	54
42	51	52	51	51	51,00	53	55
43	52	53	52	52	52,00	54	56
44	53	54	53	53	53,00	55	57
45	54	55	54	54	54,00	56	58
46	55	56	55	55	55,00	57	59
47	56	57	56	56	56,00	58	60
48	57	58	57	57	57,00	59	61
49	58	59	58	58	58,00	60	62
50	59	60	59	59	59,00	61	63
51	60	61	60	60	60,00	62	64

EXPLICACIÓN DEL MAPA

[illegible]

SUBSECTOR FERROVIARIO

Via sencilla _____			Via electrificada _____
Estación _____			Túnel en F.F.C.C. _____

SUBSECTOR AEROPORTUARIO

Largo alcance —————

SUBSECTOR MARÍTIMO-PORTUARIO

CORTESÍA DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA

ADMINISTRACIÓN VOTANTE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA

SUBSECTOR COMUNICACIONES DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA

ESTACIONES DE RADIO Y T.V. DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA MINISTERIO DE DEFENSA

ESTACIONES TERRENAS:    

RED TÉLEX:    

RED TELEPAC  RED PARA LOS SERVICIOS MÓVIL, MARÍTIMO Y FUL
RED INCONET  GERENCIA ESTATAL DE TELECOM

OROGRAFÍA

Sierra SIERRA JUÁREZ

C. EL ZAPOTE

Cerro, Volcán, Pico

Map of the study area in the Rio - Arroyo intermitente basin. The map shows the distribution of various land use types, including:

- Rio - Arroyo intermitente
- Laguna intermitente
- Coro
- Pantano
- Arrozal
- Salina
- Zona sujeta a inundación
- Presio o Bordo
- Laguna perenne
- Rio - Arroyo perenne
- Humedal

Parques nacionales ———— Escudo de México ———— Distritos de Riego
Regiones Terrestres Prioritarias de México ———— LÍMITES
Internacional ———— Municipal ———— Estatal

RASGOS POLÍTICOS

Capital de País _____	Capital de Estado _____
Cabecera Municipal _____	Cabecera Distrital _____
Otras Poblaciones _____	

Zona Arqueológica RASGOS CULTURALES Áreas Urbanas

MAYORES DE 1 000 000 DE HAB. _____ CD. DE MÉXICO
DE 500 001 A 1 000 000 HAB. _____ MÉRIDA
DE 250 001 A 500 000 HAB. _____ TORREÓN

DE 100 001 A 250 000 HAB. _____ GUANAJUATO
DE 75 001 A 100 000 HAB. _____ MONCLOVA
DE 50 001 A 75 000 HAB. _____ EZEQUIEL MONTES
DE 25 001 A 50 000 HAB. _____ POZA RICA

DE 0 001 A 25 000 HAB.	
DE 5 001 A 10 000 HAB.	Berna
MENORES DE 5 000 HAB.	San Jacinto

NOTA:

Los límites estatales y municipales han sido tomados de otras fuentes, por lo cual la Secretaría de Comunicaciones y Transportes no se hace responsable de su exactitud.

ESCALA GRÁFICA ESCALA 1: 350 000

0 5 10 20 30 km

FUENTES DE INFORMACIÓN
Apoyo Geográfico: Cartas Topográficas escalas 1:250 000 y 1:50 000 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía e informática (INEGI) • Información de la infraestructura de los Subsectores Camero, Ferrovial

Aeropuerto, Manifiesto y de Comunicaciones, proporcionados por el CENSO SCT en cada Entidad Federativa y por las Direcciones Generales correspondientes en el Centro Nacional SCT/Ases de Comunicaciones y Transportes SCT 1995; Censo de Población y Vivienda de INEGI, 2000; División Municipal de Estadística del INEGI/Ases Nacionales protegidos de la SEMARNAT/Proyección Universal Transversal de Mercader con base al Datum WGS84, Zona 16. • Cuadrícula UTM a cada 35 000 m.

© Derechos Reservados SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES.
Prohibida su reproducción total o parcial de datos y simbología sin autorización correspondiente.